



2022_CBS_05364 579/I/6 - Vergunningsaanvraag ioniserende stralingen klasse 2 - aansluiten bij het advies van het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle

Beslissing: Goedgekeurd in besloten vergadering van 19 mei 2022

Zijn aanwezig bij de beslissing van dit punt:

de heer Mathias De Clercq, burgemeester-voorzitter
de heer Filip Watteeuw, schepenen; mevrouw Sofie Bracke, schepenen; mevrouw Elke Decruynaere, schepenen; mevrouw Astrid De Bruycker, schepenen; de heer Sami Souguir, schepenen; mevrouw Tine Heyse, schepenen; mevrouw Isabelle Heyndrickx, schepenen; de heer Bram Van Braeckvelt, schepenen; mevrouw Hafsa El-Bazioui, schepenen; de heer Rudy Coddens, schepenen
mevrouw Mieke Hullebroeck, algemeen directeur; de heer Luc Kupers, adjunct-algemeendirecteur; de heer Danny Van Campenhout, adjunct-algemeendirecteur

Bevoegd: Tine Heyse

Juridisch kader

De volgende bepalingen zijn van toepassing inzake de bevoegdheid:

- Het Decreet over het lokaal bestuur van 22 december 2017, artikel 56.
- Het koninklijk besluit van 20 juli 2001 houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen.

De beslissing wordt genomen op grond van:

- Het koninklijk besluit van 20 juli 2001 houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen.

Motivering

Zie verplichte, integraal deeluitmakende bijlage bij dit besluit.

Omwille van de vormelijke en inhoudelijke vereisten opgelegd voor het opmaken van dergelijk besluit door het koninklijk besluit van 20 juli 2001 houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen, wordt het besluit van het college van burgemeester en schepenen als aparte bijlage opgenomen. Het college van burgemeester en schepenen maakt de in deze verplichte bijlage opgenomen motivering en beslissing tot de hare.

Bijgevoegde bijlage(n):

- 035082.359 John Kennedylaan 51 9042 Gent.pdf (deel van de beslissing)

- college advies.pdf (deel van de beslissing)

Beslissing

Beslist het volgende:

Artikel 1:

Keurt het besluit goed, zoals gevoegd in de bijlage die integraal deel uitmaakt van deze beslissing.

2022_CBS_05364 - 579/1/6 - Vergunningsaanvraag ioniserende stralingen klasse 2 - aansluiten bij het advies van het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle

Dienst Milieu en Klimaat
David Van Leirberghe
Botermarkt 1
9000 Gent

Contactpersoon	Uw kenmerk	Ons kenmerk	Datum
Jan Tiels	mail van 31/03/2022	035082-359/JT/2022	21 april 2022
Tel. 09 268 88 99			
preventie@bwzc.be			

Advies milieuvergunningaanvraag van Arcelor Mittal Gent met als onderwerp het exploiteren en oprichten van een vergunning voor een inrichting klasse 2

Verzoek: Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle
Dossier: mail van 31/03/2022
Aanvrager: Arcelor Mittal Gent
Ligging: John Kennedylaan 51
9042 Gent
Aard: Verlenging door wijziging van een klasse II inrichting door toevoeging van radioactieve bron(nen).

Advies

1 Risico's voor de interventieploegen van de brandweer

Er moet te allen tijde rekening gehouden worden met de randvoorwaarden en risicobeheersing van de studie van het ergste ongeval die bij deze aanvraag werd gevoegd.

Deze informatie moet tevens ter plaatse raadpleegbaar zijn, alsook opgenomen in het interventiedossier van de brandweer.

Een procedure moet tot stand komen om ervoor te zorgen dat onderstaande te allen tijd wordt nageleefd bij incident.

Er dient getracht worden op 30 meter afstand te verblijven van een geaccidenteerde bron tenzij om erger te voorkomen of mensenlevens te redden.

In eik geval de geaccidenteerde bron maar benaderen in bezit van een dosistempomonitor (loodrecht op windrichting).

De interventietijd beperken van de hulpdiensten in de onmiddellijke omgeving van de bron. Adequate beschermkledij te dragen.

Alle personen die in de buurt van de bron verbleven op een adequate plaats verzamelen om ze te controleren op besmetting en eventueel te decontamineren.
De gecontamineerde kledij van deze personen verzamelen in plastic zakken.

2 Interventiedossier actualiseren

Het is van belang dat het monodisciplinair interventiedossier voor de brandweer steeds up-to-date is. Enkel zo beschikt de brandweer over de noodzakelijke en meest recente informatie. Het bestaande dossier moet daarom dringend geactualiseerd worden.

Elke wijziging dient aangepast te worden in het Digitaal Interventie Platform (DIP). Indien u nog niet over een account beschikt om uw dossier te bewerken, neemt u contact op met de dienst Tekembureau van de brandweer via tekenbureau@bwzc.be. Vermeld hierbij ons kenmerk (zie bovenaan deze brief).

Meer informatie over de opmaak van interventiedossiers en het gebruik van het DIP-platform vindt u op de website: <https://www.brandweerzonecentrum.be/interventiedossier>.

Besluit


GUNSTIG ADVIES, mits naleving van de hierboven vermelde maatregelen!


Met de meeste hoogachting

a.i. wig


ing. Jan Tiels
technicus brandvoorkoming
adjunct van de directie

i.o. wig


ing. Heidi Heremans
directeur preventie


ing. Wim Van Zele
kolonel
zonecommandant

Kopie: milieuklimaat@stad.gent



Dossiernummer 202211
Internummer 579/I/6
Betreft Arcelormittal Belgium nv
Collegedatum
Contactpersoon
Dienst Milieu en Klimaat Van Leirberghe David

GUNSTIG ADVIES VERGUNNINGSAANVRAAG IONISERENDE STRALEN

Het college van burgemeester en schepenen heeft een vergunningsaanvraag ioniserende stralen ingediend door **Arcelormittal Belgium nv** bij het FANC ontvangen op 28 maart 2022 voor een inrichting gelegen op **John Kennedylaan 51, 9042 Sint-Kruis-Winkel**.

Het college van burgemeester en schepenen heeft deze aanvraag onderzocht, rekening houdend met de terzake geldende wettelijke bepalingen.

1. Feitelijke en juridische gronden

1.1. Wetgeving

Decreet over het lokaal bestuur van 22 december 2017, artikel 56, §3, 7°.

Het Koninklijk Besluit van 20 juli 2001 houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking, van de werknemers en het leefmilieu tegen het gevaar van de ioniserende stralingen.

1.2. Aanvraag

Ingediend door Arcelormittal Belgium nv

Omschrijving de uitbreiding van de bestaande vergunningen klasse II voor ArcelorMittal Belgium NV met 6 ingekapselde radioactieve bronnen

Adres van de inrichting John Kennedylaan 51
9042 Sint-Kruis-Winkel

Kadastrale gegevens Sint-Kruis-Winkel (afd. 14) sectie H 915 Z

1.3. Openbaar onderzoek

De vergunningsaanvraag kreeg zoals bepaald in artikel 17 van Vlarem I de vereiste publiciteit.
Het dossier lag van 8 april 2022 tot 8 mei 2022 ter inzage van het publiek op de Dienst Milieu en Klimaat.

Dossiernummer 2022 11
Internummer 579/1/6
Betreft Arcelormittal Belgium nv
Besluit
Contactpersoon
Dienst Milieu en Klimaat Van Leirberghe David

Uit het proces-verbaal van het afsluiten van het openbaar onderzoek van 11 mei 2022 blijkt dat er geen bezwaarschriften werden ingediend.

1.4. Adviezen

GUNSTIG advies van Brandweerzone Centrum Afdeling Brandpreventie van 21 april 2022

Volgende voorwaarden worden voorgesteld:

zie verslag in bijlage

2. Motivering

Milieuhygiënische en veiligheidsaspecten

Het college van burgemeester en schepenen neemt kennis van de aanvraag, verwijst naar het advies van het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle (FANC) en sluit zich aan bij het advies van voornoemde instantie.

Het college van burgemeester en schepenen verwijst voor wat het aspect veiligheid betreft naar het advies van de Brandweer Zone Centrum dat gunstig is mits de brandweervoorschriften die betrekking hebben op deze aanvraag strikt nageleefd worden. Het advies wordt daarom aan het collegeadvies gehecht.

De aanvraag wordt gunstig geadviseerd.

3. Besluit

Artikel 1. De aanvraag betreffende **de uitbreiding van de bestaande vergunningen klasse II voor ArcelorMittal Belgium NV met 6 ingekapselde radioactieve bronnen** wordt **gunstig** geadviseerd indien voldaan wordt aan de bepalingen van het koninklijk besluit 20 juli 2001 en latere wijzigingen, houdende algemeen reglement op de bescherming van de bevolking en de werknemers tegen het gevaar van ioniserende stralingen.

Artikel 2. De voorwaarden uit het advies van de Brandweer Zone Centrum dienen steeds nageleefd te worden.

Onderhavig advies werd uitgebracht op 19/05/2022



